Issue Classification										

Application No.	Applicant(s)								
10/649,195	PETERSON, WILLIAM A	۸.							
Examiner	Art Unit								
karen masih	2837								

ISSUE CLASSIFICATION																					
		ORIGIN	AL								NCE(S	)									
CL/	\ss		SUBCL	ASS	c	LASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														
3	ıg		801			<i>3</i> /8	ζ2	ري.													
*****				CATION																	
n L	2	o l	ر ہے	9,,	i ii																
Ho			<u> </u>	97																	
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																		
								1) a								Total Claims Allowed:					
	(Assi	stant E	xamine	r) (C	ate)										55						
		M	17		<u>ስ</u> ነየ	q.,,			, Ka	ren M	lasih				O.G.			0.G.			
	l X	. 1	UD-		729	104	Primary Examiner 9/2004 (Primary Examiner) (Date)								Print Claim(s)			Print Fig.			
( -	epauns	strume	nts Exa	miner)	(Date	9)		χι	IIIII LA			(Daic)							)		
	1																				
	1	renui	mbere	1	e sam	ne orde	rasp	resen	ted by		cant	c			□ T.	D.		☐ R.1.47			
<u></u>	Original		<u></u>	Original		<del> </del>	nal		<u></u>	Original		<del>-</del>	Original		a	nal		al	Original		
Final	rigi		Final	igi		Final	Original		Final	rigi		Final	igi		Final	Original		Final	rigi		
	0			0						0											
1	1		31	31			61			91			121			151			181		
1	3		<u> </u>	32			62			92			122			152			182		
3	4	-	$\vdash$	33 34			63 64			93 94			123 124			153 154			183 184		
$\vdash$	5	1	$\vdash$	35			65			95			125			155			185		
	6	1		36			66			96			126			156			186		
	7			37			67			97			127			157		·	187		
$\Box$	8		$\Box$	38			68			98			128			158			188		
H	9		Н—	39			69			99			129			159	i		189		
H	10 11	ļ	$\vdash$	40			70 71			100 101			130 131			160 161			190 191		
H-	12	1	+	42			72			102			132			162			192		
H	13	1	$\parallel$	43			73			103			133			163			193		
	14			44			74			104			134			164			194		
	15			45			75			105			135			165			195		
<u> </u>	16		<b> </b>	46			76			106			136			166			196		
-	17 18		<del> </del>	47 48			77 78			107 108			137 138			167 168			197 198		
+	19		<del>                                      </del>	49		<b></b>	78 79			108			139			169			199		
1	20	1	H	50			80			110			140			170			200		
	21			51			81			111	İ		141			171			201		
	22		$\Box$	52			82			112			142			172			202		
-	23		Н.,	53			83			113			143			173			203		
	24 25		H	54			84			114			144			174			204		
1	25	-	<u> </u>	-55 56			85 86			115 116			145 146			175 176		-	205		
1	27			57			87			117			147			177			207		
	28		<u> </u>	58			88			118	İ		148			178			208		
3	29			59			89			119			149			179			209		
	30	<u> </u>		60			90			120			150			180			210		